

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



EP 0 884 066 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 28.04.1999 Patentblatt 1999/17

(51) Int. Cl.6: A61N 5/06

(43) Veröffentlichungstag A2: 16.12.1998 Patentblatt 1998/51

(21) Anmeldenummer: 98110195.9

(22) Anmeldetag: 04.06.1998

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 09.06.1997 DE 19724299

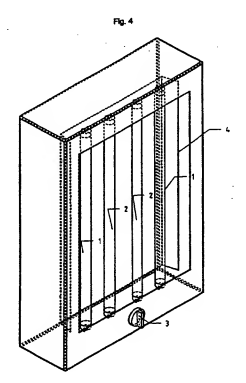
(71) Anmelder: SLI Lichtsysteme GmbH 91056 Erlangen (DE)

(72) Erfinder: Köhler, Wolfgang 91220 Schnaittach (DE)

(74) Vertreter:
Lemke, Jörg-Michael, Dipl.-Ing.
Schmiedstrasse 1,
Hausen
86447 Aindling (DE)

(54) Verfahren und Vorrichtung zur kosmetischen Behandlung von Akne Vulgaris

(57) Bei einem Verfahren zur kosmetischen Behandlung von Akne vulgaris durch Bestrahlung der betreffenden Partien wird Licht mit zwei Emissionsspektren verwendet, von denen das eine im blauen Bereich (A) von 400 nm bis 450 nm und das andere im roten Bereich (B) von 580 nm bis 630 nm liegt. Die Bestrahlung erfolgt mit einer Leuchte (1, 2) in einem Gehäuse (3), in dem zumindest eine Lampe (5, 6, 7, 8; 9, 10) und zumindest ein Reflektor (16) dahinter angeordnet sind, sowie eine Schaltuhr (4) zur Einstellung und Begrenzung der Bestrahlungszeit.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 98 11 0195

dermaßgeblici US 5 549 660 A (MEI * Zusammenfassung; * Spalte 3, Zeile 4 DE 41 43 168 A (REI * Anspruch 1 * * Spalte 1, Zeile 6 * Spalte 2, Zeile 6 *	NDES) 27. August Anspruch 1 * 43 - Zeile 45 * HA-TEC) 1. Juli 63 - Spalte 2. Z	1996 1 1993 1		ACTIVITY AND ACTIVITY AND ACTIVITY AND ACTIVITY ACTIVITY AND ACTIVITY ACTIVITY AND
* Zusammenfassung; * Spalte 3, Zeile 4 DE 41 43 168 A (REI * Anspruch 1 * * Spalte 1, Zeile 6 * Spalte 2, Zeile 6	Anspruch 1 * 43 - Zeile 45 * HA-TEC) 1. Juli 63 - Spalte 2. Z	1993 1		A61N5/06
DE 41 43 168 A (REF * Anspruch 1 * * Spalte 1, Zeile 6 * Spalte 2, Zeile 6	 HA-TEC) 1. Juli 53 - Spalte 2. Z	eile 4 *		
* Spalte 1, Zeile 6 * Spalte 2, Zeile 6	53 - Spalte 2, Z 57 - Spalte 3, Z 	eile 4 * eile 14		
			l	
				DE CUEDOUS DE
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.6)
				A61N .
		-	-	
EN HAAG			Tacc	oen, J-F
sonderer Bedeutung ellein betracht sonderer Bedeutung in Verbindung in Veröffentlichung derselben Kated	et £:ålt na miteiner D:in porie L:eu	eres Palentdokume ch dem Anmeldeda der Anmeldung ang a anderen Gründen	ınt, das jedoch tum veröffenti Jeführtes Doki angeführtes (n erst am oder icht worden ist ument Dokument
	Recherchenori EN HAAG EGORIE DER GENANNTEN DOKU sonderer Bedeutung eltein betracht sonderer Bedeutung in Verbindung	RECHERCHENDEN EN HAAG 9. März 1 EGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE sonderer Bedeutung ellein betrachtet sonderer Bedeutung in Verbindung mit einer n Veröffentlichung derseiben Kategorie logischer Hintergrund hrittliche Offenbarung 8: Mit	EN HAAG 9. März 1999 EGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE sonderer Bedeutung eilein betrachtet sonderer Bedeutung in Verbindung mit einer n Veröffentlichung derselben Kategorie logischer Hintegrund thrifftliche Offenbarung 8. März 1999 T: der Erlindung zugrunk E: älteres Patentdokume nach dem Anmeidung ang L: eus anderen Gründen A: Mitalied der gleichen	egende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt Recherchenort Abschußdatum der Recherche EN HAAG 9. Mär Z 1999 Tacc EGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE sonderer Bedeutung ellein betrachtet sonderer Bedeutung ellein betrachtet sonderer Bedeutung in Verbindung mit einer n Veröffentlichung derselben Kategorie logischer Hintergrund hriftliche Otterbarung & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, G

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 98 11 0195

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

09-03-1999

Im Recherchenberio angeführtes Patentdokt	ht iment	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5549660	A	27-08-1996	US 5259380 A JP 7100219 A US 5500009 A	09-11-199 18-04-199 19-03-199
DE 4143168	Α	01-07-1993	KEINE	
		1		
		·		
		•		

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

EPO FORM POLEI